**2LINE Netzverteiler NVt 83**

Glasfaser-Netzverteiler

<div>Passiver Verteilerpunkt im FTTx-Glasfasernetzwerk&nbsp;<br><br></div><ul><li>Gehäuse und Sockel aus glasfaserverstärktem 100% recyclefähigen Polycarbonat, beschichtet in RAL 7038 mit umweltfreundlichem Lack&nbsp;</li><li>Zentraler Erdungspunkt Tür mit Schwenkhebel, vorbereitet zum Einbau eines Halbprofilzylinders Sockel mit abnehmbarer Frontklappe und C-Schiene zur Fixierung der Rohrverbände&nbsp;</li></ul><div><br></div><ul><li>Innenausbau Schwenkrahmen mit E&amp;MMS-Kassettensystem und Fasermanagement&nbsp;</li><li>Innenrückwand für Röhrchen- und Kabelmanagement mit Kabelüberlängenablage&nbsp;</li><li>Fixierungen der ankommenden Kabel mit Zentralelementabfangung&nbsp;</li><li>Überlängenablage unbenutzter oder ungeschnittener Bündeladern (Loop-Funktion)&nbsp;</li><li>Überlängenablage der abgehenden Kabel&nbsp;</li><li>Überführung und Abfangung der Kabel in den Spleißbereich&nbsp;</li><li>Geschützte Führung der Bündeladern zum Spleißbereich&nbsp;</li><li>Integration von Splitter möglich</li></ul>

**Lieferumfang**

* 3-reihiges Spleißkassettensystem mit max. 216 Rastplätzen für bis zu 2.592 Crimpspleiß- oder 1.296 Schrumpfspleiß-Schutzablagen
* Abgedichtete Bodenplatte mit bis zu 12 Durchführungen für Rohrverbände und zusätzliche Kabeldurchführungen: Abgang: 288x 7mm oder 144x 10mm Mikrorohre; Zugang: 3,5 - 20mm
* 1 Stk. 2LINE NVt 83

**Prüfungen/Normen**

Schlagfestigkeit IK10

Schutzklasse IP54

**Werkstoff**

Glasfaserverstärktes Polycarbonat, Aluminium, Edelstahl

**Maße**

Gehäuse HxBxT [mm]: 998x1131x310; Sockel HxBxT [mm]: 1060x1131x284

**Bestellbezeichnung**

2LINE NVt 83

Fabrikat: Hauff-Technik GRIDCOM GmbH

**Hauff-Technik GRIDCOM GmbH**

**Herstellerinformationen**

Hauff-Technik GRIDCOM GmbH

Geiselroter Heidle 1

73494 Rosenberg, GERMANY

Telefon +49 79 67 90 08 - 30

Fax +49 79 67 90 08 - 99